

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/obudowa-ssd-m2-pcienvmesata-usb-cusb-a-10gbps-unitek-s1225a-p-6223.html>

Obudowa SSD M.2 PCIe/NVMe/SATA USB C/USB A 10Gbps Unitek S1225A



Cena brutto	81,60 zł
Cena netto	66,34 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	8200
Kod producenta	S1225A
Kod EAN	4894160048059
Producent	Unitek

Opis produktu

Obudowa SSD M.2 USB Typ-C/Typ-A 10Gbps Unitek model S1225A

umożliwia montaż dowolnej pamięci M.2 i podpięcie jej do komputera lub tabletu. Taka pamięć jest bardzo mała i lekka, bardzo pojemna (z łatwością znajdziesz na rynku pamięci 512GB i większe) a nade wszystko bardzo szybka - USB 3.1 pozwala na transfer danych z prędkością 10 Gbit/S.

Unitek S1225A to niezwykle intuicyjna i prosta w obsłudze obudowa SSD M.2. Wystarczy wysunąć szufladkę i umieścić w niej dysk SSD, a następnie umieścić element dociskowy na poziomie właściwym dla długości dysku. Teraz wystarczy już tylko zamknąć obudowę, podłączyć kabel USB-C lub USB-A i przejść do działania.

Podstawowe informacje:

- kompatybilność z dyskami SSD różnego typu: PCIe Gen3x2 NVMe M.2 SSD oraz SATA 6Gbps AHCI M.2 SSD,
- design wspomagający odprowadzanie ciepła,
- standard USB 3.2 Gen2 10 Gb/s,
- dzięki UASP urządzenie USB może kolejkować komendy i wykonywać kilka poleceń w jednym czasie,
- polecenie TRIM informuje dysk SSD, które bloki danych nie są już używane i pozwala na ich ponowne zapętnienie danymi,
- tryb autosleep, co daje oszczędność baterii notebooka i wydłużenie życia dysku.

Specyfikacja:

- złącze 1: port USB Typ-C,
- złącze 2: M.2 oparty na PCIe i SATA, kompatybilny z kluczem "M key" i "M+B key",
- standard USB: SuperSpeed USB 3.2 Gen 2,
- transfer danych: 10 Gb/s,
- technologie: UASP, instrukcje TRIM, Plug&Play/Hot Swap, Sleep mode,
- obsługiwane rozmiary M.2: 42 mm / 60 mm / 80 mm (2242 / 2260 / 2280),
- do slotu pasują dyski z kluczem "M key" i "M+B key",
- wskaźnik LED (informuje o stanie pracy),
- kolor: szary,
- materiał: aluminium, plastik,
- w zestawie: kabel Typ-C 10Gbps 30cm plus adapter na USB Typ A, silikonowa podkładka dla dysku,
- wymiary: 107 x 46 x 24 mm.

Kod PLU: __6646__